

# ORTODONZIA CON ALLINEATORI

IMPARA A GESTIRE I TUOI CASI CON LA TECNICA DEGLI ALLINEATORI INVISIBILI  
CORSO BASE TEORICO-PRATICO

Sede del corso: AC Hotel - Via Bisalta n. 11, Torino

Data: 10-11 aprile, 22-23 maggio e 26-27 giugno 2026

Docenti e responsabili scientifici: Dr. Francesco Garino e Dr. Tommaso Castroflorio

Per odontoiatri, Max 20 partecipanti, ore teoriche 40 ore pratiche 8

## PROGRAMMA

### I MODULO

Venerdì 10 aprile

09:00 – 9:30 Registrazione dei partecipanti

09:30 – 9:45 Presentazione struttura del corso

9:45 – 10:30 Introduzione al mondo degli allineatori dal 2000 al 2022

10:30 – 11:15 Cosa posso trattare con allineatori: la selezione dei casi

11:15 – 11:30 Coffee break

11:30 – 12:15 Gestione records necessari all'invio del caso da trattare con allineatori

12:15 – 13:15 Il progetto virtuale 3D: panoramica delle funzionalità principali

13:15 – 14:15 Lunch

14:15 – 15:15 Preparazione del modulo di prescrizione ed invio del caso

15:15 – 16:00 La riduzione interprossimale nei trattamenti con allineatori

16:00 – 16:45 Panoramica degli attachments

16:45 – 17:15 Coffee break

17:15 – 19:15 Malocclusioni di classe I: il punto di partenza

Sabato 11 aprile

09:00 – 10:00 Esercitazione su typodont: attachments

10:00 – 11:00 Esercitazione su typodont: pontic + tagli di precisione

11:00 – 11:30 Coffee break

11:30 – 11:45 Esercitazione pratica: procedura di riduzione interprossimale

11:45 – 12:45 Esercitazione pratica: scansione intraorale

12:45 – 13:30 Impostazione delle preferenze cliniche

### II MODULO

Venerdì 22 maggio

09:00 – 10:45 Biomeccanica degli attachments

10:45 – 11:15 Coffee break

11:15 – 12:45 Analisi e modifica del progetto 3D: i punti chiave

12:45 – 14:00 Lunch

14:00 – 15:15 Malocclusioni di Classe II nel paziente a fine crescita

15:15 – 16:45 L'opzione ibrida nel trattamento delle Classi II

16:45 – 17:15 Coffee break

17:15 – 19:15 Malocclusioni di Classe II nel paziente in crescita

Sabato 23 maggio

09:00 – 10:15 Allineatori nei teenagers

10:15 – 11:00 Morsi incrociati  
11:00 – 11:30 Coffee break  
11:30 – 12:30 Valutazione casi e progetti virtuali 3D corsisti  
12:30 – 13:30 Valutazione casi e progetti virtuali 3D corsisti

### III MODULO

Venerdì 26 giugno

09:00 – 11:00 Trattamento del morso profondo con allineatori  
11:00 – 11:30 Coffee break  
11:30 – 13:00 Trattamento del morso aperto con allineatori  
13:00 – 14:00 Lunch  
14:00 – 15:30 Uso degli allineatori nei piccoli pazienti  
15:30 – 16:30 Malocclusioni di Classe III  
16:30 – 17:00 Coffee Break  
17:00 – 19:00 Casi estrattivi

Sabato 27 giugno

09:00 – 10:30 Casi complessi / interdisciplinari  
10:30 – 11:00 Valutazione casi e progetti virtuali 3D corsisti  
11:00 – 11:30 Coffee break  
11:30 – 13:00 Valutazione casi e progetti virtuali 3D corsisti  
13:00 – 13:30 Conclusioni finali e discussione, elaborazione e consegna dei questionari ECM e delle schede di valutazione

## ABSTRACT

Il corso base che ti darà la possibilità di essere aggiornato sulle più recenti innovazioni dell'ortodonzia con allineatori. Avrai la possibilità di usufruire del tutoraggio clinico del dott. Garino e del dott. Castroflorio per usare la tecnica in massima sicurezza sin dall'inizio. Migliorerai la qualità dei tuoi trattamenti grazie a protocolli definiti per ogni tipo di malocclusione. Espanderai le tue possibilità di trattamento ortodontico. Grazie alle esercitazioni pratiche scoprirai le procedure, i materiali, le accortezze che i dottori Garino e Castroflorio usano tutti i giorni nei loro studi

## CURRICULUM DEI DOCENTI

Dr. Francesco Garino

Specialista in Ortodonzia

Presidente 2018/19 dell'European Aligner Society

Autore di oltre 70 pubblicazioni su riviste italiane e internazionali

Autore e co-editor del libro "Principles and Biomechanics of Aligner treatment"

Oltre 1300 casi trattati con la tecnica allineatori invisibili

Dr. Tommaso Castroflorio

Specialista in Ortodonzia

Presidente 2022/23 dell'European Aligner Society

Autore e co-editor del libro "Principles and Biomechanics of Aligner treatment"

Oltre 1000 casi trattati con la tecnica allineatori invisibili